



Folketingets Europaudvalg

Den

Folketingets Europaudvalg har i skrivelse af den 22. oktober 2024 stillet følgende spørgsmål 1 (EUU alm. del) efter ønske fra Theresa Scavenius (UFG).

Spørgsmål nr. 1:

”Ministeren bedes redegøre for, hvilke og hvor mange danske og europæiske virksomheder, der i dag eksporterer kemikalier, der i dag er forbudt i EU, ud af EU, og hvor stor denne eksport er.”

Svar:

./.

Miljø- og Ligestillingsministeriet henviser til den vedlagte rapport (bilag 1) fra det Europæiske Kemikalieagentur (ECHA). Rapporten er offentligt tilgængelig på ECHA's hjemmeside. Rapporten opsummerer 2022-tallene for eksport og import af kemikalier underlagt forordningen om informeret samtykke (PIC-forordningen). PIC-forordningen gælder for kemikalier, som er forbudt eller underkastet strenge restriktioner i EU. Det er således ikke alle kemikalierne omfattet af PIC-forordningen, der er forbudte i EU. Nogle af kemikalierne er underlagt forordningen, fordi der er restriktioner på deres anvendelse. For sprøjtemidlerne kan det eksempelvis være, at de kun må anvendes i lukkede væksthuse. Der er også kemikalier opført på bilagene til forordningen, som er forbudt til én type anvendelse, men tilladt til andre anvendelser. Det kan eksempelvis være kemikalier, som er forbudt at anvende som sprøjtemiddel, men tilladt at anvende i biocidholdige produkter.

Ifølge rapporten fra ECHA var der i 2022 i alt 543 virksomheder i EU, der anmeldte eksport under PIC-forordningen. Disse virksomheder var fra 24 EU-lande. Der blev i alt eksporteret 980.942 ton kemikalier omfattet af PIC-forordningens regler i 2022.

Oplysninger om det konkrete antal eller hvilke danske virksomheder, der eksporterer de pågældende kemikalier, og hvor meget virksomhederne eksporterer, både enkeltvis og sammenlagt, er ikke fremlagt, da det ikke kan udelukkes, at disse oplysninger – sammenholdt med oplysningerne i ECHA's rapport – indeholder oplysninger om forretningsforhold, der er af væsentlig økonomisk betydning for den enkelte virksomhed.

Det kan oplyses, at nogle virksomheder deler sikkerhedsdatabladene for de enkelte kemikalier på deres hjemmeside. Sikkerhedsdatabladet indeholder oplysninger om producenten, men ikke om hvor store mængder, der produceres.

Magnus Heunicke

/

Lea Frimann Hansen